

垂直,平行と四角形 13

平行四辺形の 辺の長さや角度



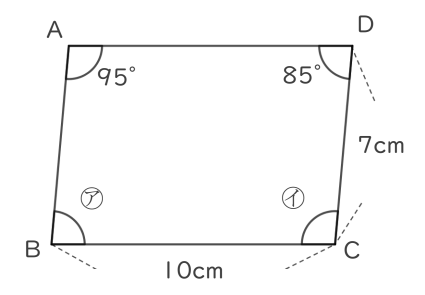
日にち:

月

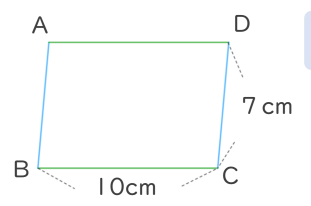
日

名まえ

・次の図は平行四辺形です。次の問いに答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



① 辺AB,辺ADの長さはそれぞれ何cmですか。



平行四辺形の 向かい合った辺の長さは等しいよ!



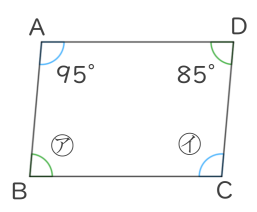
答え: 辺AB…

AB··· cm

辺AD···

cm

② ⑦,①の角度はそれぞれ何度ですか。



平行四辺形の 向かい合った角の大きさは等しいよ!



答え:







垂直,平行と四角形 13

● 平行四辺形の 辺の長さや角度



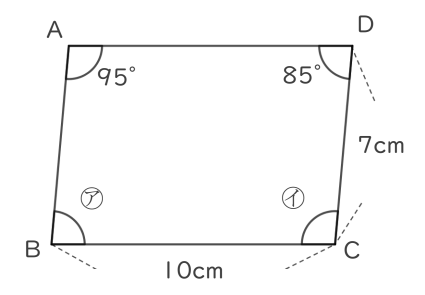
日にち:

月

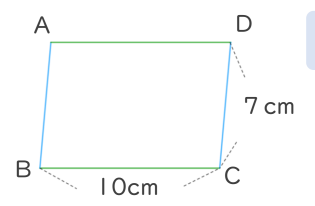
В

名まえ

・次の図は平行四辺形です。次の問いに答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



① 辺AB,辺ADの長さはそれぞれ何cmですか。



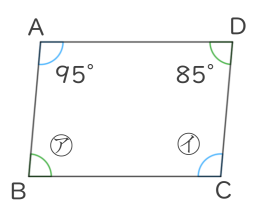
平行四辺形の 向かい合った辺の長さは等しいよ!



答え: 辺AB… 7 cm

辺AD… | Ocm

② ⑦,①の角度はそれぞれ何度ですか。



平行四辺形の 向かい合った角の大きさは等しいよ!



答え: ⑦… 85°

··· 95°

響すらすらぶりんと